



LEGENDA:

- Vypínač servisní v krabici, IP54
- Hlavní kabelové trasy

Sít : 3NPE 50Hz, 400V/TN–C, TN–S
Opatření před úrazem el. proudem:
Ochrana základní – izolací, kryty, apod.
Ochrana při poruše – automatickým odpojením
od zdroje dle ČSN 33 2000–4–41, ed.2
Doplňková ochrana – proudovými chrániči

	ing.Alexandr Isajev IGS—projektové kancelář		IČO: 16096053	
	Tesařkovo 1024, PRAHA 10		tel: 606850704, 223018050	
	investor: Univerzita Karlova v Praze, Ovocný trh 3/5, 116 36 Praha 1		datum: 06/2019	
	akce: NAHRADA VZI ZAŘÍZENÍ A DOPLNĚNÍ CHLAZENÍ PRO 3.LÉKAŘSKOU FAKULTU UNIVERZITY KARLOVY Ruská 2411/87, Praha 10 – Vinohrady		stupeň: PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY	
zpracoval: ing. Alisojev		obsah: D.1.4d SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA SITUAČNÍ SCHÉMA ROZVODŮ – STŘECHA		měř.: 1:100
				por.č.: 10